

— ABLYBIO, Help Your Research



GPCR GPR26 (YD32009) Rabbit mAb

货号: **AYD13608**

产品信息

反应	Human,Mouse,Rat
宿主	Rabbit
克隆性	Monoclonal
预测反应	
应用	WB
推荐浓度	
理论分子量	38kDa
实测分子量	
形式	Liquid
保存条件	Store at -20°C. Avoid freeze / thaw cycles. Buffer: PBS with 0.75% BSA,50% glycerol,pH7.3.
偶联物	Unconjugated
阳性对照	
细胞定位	Cell membrane
纯化	亲和纯化

抗原信息

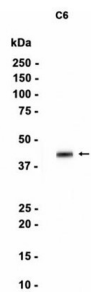
抗原信息	
------	--

靶点信息

研究背景	Orphan receptor. Displays a significant level of constitutive activity. Its effect is mediated by G(s)-alpha protein that stimulate adenylate cyclase, resulting in an elevation of intracellular cAMP
基因ID	2849

基因名	GPR26
Swiss	Q8NDV2 (https://www.uniprot.org/uniprotkb/Q8NDV2/entry)
别名	GPCR GPR26 (YD32009),GPCR GPR26 (YD32009) Rabbit mAb,GPR26

产品验证



实验步骤

访问官网浏览详情: www.ablybio.cn (<https://www.ablybio.cn/www.ablybio.cn>)